



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
22 ΙΟΥΝΙΟΥ 1984

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
371

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ

Έγκριση ταυτόχρονης μεταφοράς συντελεστή δόμησης κατά την εφαρμογή του Ν. 880/1979.

#### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του Ν. 880/79 «περί καθορισμού ανωτάτου ορίου συντελεστού δομήσεως, εισαγωγής του θεσμού μεταφοράς συντελεστού δομήσεως και ετέρων τινών διαρρυθμίσεων της πολεοδομικής νομοθεσίας» (ΦΕΚ 59/Α) και ειδικότερα το άρθρο 2.

2. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 470/79 «περί του μετασχηματισμού των συντελεστών δομήσεως εις εμβαδά κατά την εφαρμογή του Ν. 880/79» (ΦΕΚ 138/Α).

3. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 510/79 «περί ρυθμίσεων θεμάτων μεταφοράς συντελεστού δομήσεως κατά το Ν. 880/79» (ΦΕΚ 154/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 14 και 15.

4. Τις διατάξεις του Ν. 1032/80 «περί συστάσεως Υπουργείου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος» (ΦΕΚ 57/Α) και ειδικότερα τα άρθρα 2, 3 και 7.

5. Τις διατάξεις του από 5.2.80 Προεδρικού Δ/τος «περί τροποποιήσεως των ρυμοτομικών σχεδίων Αμαρουσίου και Χαλανδρίου (Αττικής) διά της διαπλατύνσεως τμήματος της Λεωφόρου Κηφισίας» (ΦΕΚ 158/Δ/80).

6. Τις αριθ. 603/82 και 640/83 γνωμοδοτήσεις του Κεντρικού Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος.

7. Την αριθ. 15261/6.6.83 πράξη συναίνεσης των :

1. Όθωνα Τσεργά του Δημητρίου κατοίκου Αμαρουσίου (Αττικής) οδός Αριστείδου αριθ. 7, 2) Ευαγγέλου Λούη του Φιλίππου κατοίκου Αμαρουσίου (Αττικής) οδός Αναβρύτων αριθ. 23 και 3) Δημητρίου Λούη του Φιλίππου κατοίκου Αμαρουσίου (Αττικής) οδός Αναβρύτων αρ. 23 οι οποίοι έχουν την αποκλειστική κυριότητα του βαρυνόμενου ακινήτου, που περιγράφεται στη συναίνεση αυτή, με πρόταση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος, αποφασίζουμε :

#### Άρθρο 1.

1. Εγκρίνεται η μεταφορά και η ταυτόχρονη πραγματοποίηση μεταφοράς του συντελεστή δόμησης από το ρυμοτομούμενο δυνάμει του από 5.2.80 (ΦΕΚ 158/Δ/11.3.80) Προεδρικού Δ/τος, τμήμα ακινήτου (βαρυνόμενου) στο εναπομένον μετά τη ρυμοτομία (ωφελούμενο) ακίνητο, που βρίσκεται στο οικοδομικό τετράγωνο μεταξύ των οδών Αγίου Κων/νου, Ιονίων Νήσων, Γράμμου και Λεωφόρου Κηφισίας

117 του εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου Αμαρουσίου (Αττικής), του οποίου την αποκλειστική κυριότητα έχουν οι συναινούντες για τη μεταφορά αυτού του συντελεστή, Όθων Τσεργάς του Δημητρίου, Ευάγγελος Λούης του Φιλίππου και Δημήτριος Λούης του Φιλίππου, όπως φαίνεται το βαρυνόμενο ακίνητο με τα στοιχεία 104β, 104, 104α, 103, 105α, 102, 101α, 100α, 101, 98α, 95, 95α, 96α, 97α, 99α, 102α, 103α, 106β, 106α, 104β, και το ωφελούμενο ακίνητο με τα στοιχεία 104β, 106α, 106β, 103α, 102α, 99α, 97α, 96α, 104γ, 104β στα 2 σχετικά πρωτότυπα διαγράμματα σε κλίμακα 1 : 500 και 1 : 200 που έχουν θεωρηθεί από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την αριθ. Γ. 23983/84 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν Διάταγμα.

2. Τα ειδικότερα στοιχεία πραγματοποίησης της μεταφοράς του συντελεστή δόμησης και του ωφελούμενου ακινήτου είναι τα εξής :

α) Εμβαδό βαρυνόμενου (ρυμοτομουμένου) οικοπέδου 321,98 μ<sup>2</sup>.

β) Εμβαδό ωφελούμενου οικοπέδου 1014,45 μ<sup>2</sup>.

γ) Συνολική δομήσιμη επιφάνεια που δύναται να δομηθεί στο ωφελούμενο ακίνητο επιπλέον αυτών που προβλέπονται από τους όρους δόμησης της περιοχής 425,01 μ<sup>2</sup>, που αναλογεί σε πρόσθετο συντελεστή δόμησης 0,43.

δ) Επιτρέπεται η αύξηση του ύψους του ωφελούμενου ακινήτου κατά τρία (3) μέτρα και η αύξηση του αριθμού των ορόφων κατά ένα (1) σε εσοχή.

ε) Το κτίριο πρέπει να ανεγερθεί στο ωφελούμενο ακίνητο σύμφωνα με τις όψεις και κατόψεις, που φαίνονται στα δέκα (10) διαγράμματα σε κλίμακα 1 : 50 και δύο (2) σε κλίμακα 1 : 100, που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την αριθ. Γ. 23983/1984 πράξη του και που συνοπτικά τους αντίτυπα δημοσιεύονται με το παρόν Διάταγμα.

#### Άρθρο 2.

Η ισχύς του παρόντος Δ/τος αρχίζει από τη δημοσίευσή του στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Στόν Υπουργό Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος, αναθέτουμε τη δημοσίευση και εκτέλεση του παρόντος Διατάγματος.

Αθήνα, 5 Μαΐου 1984


Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Γ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

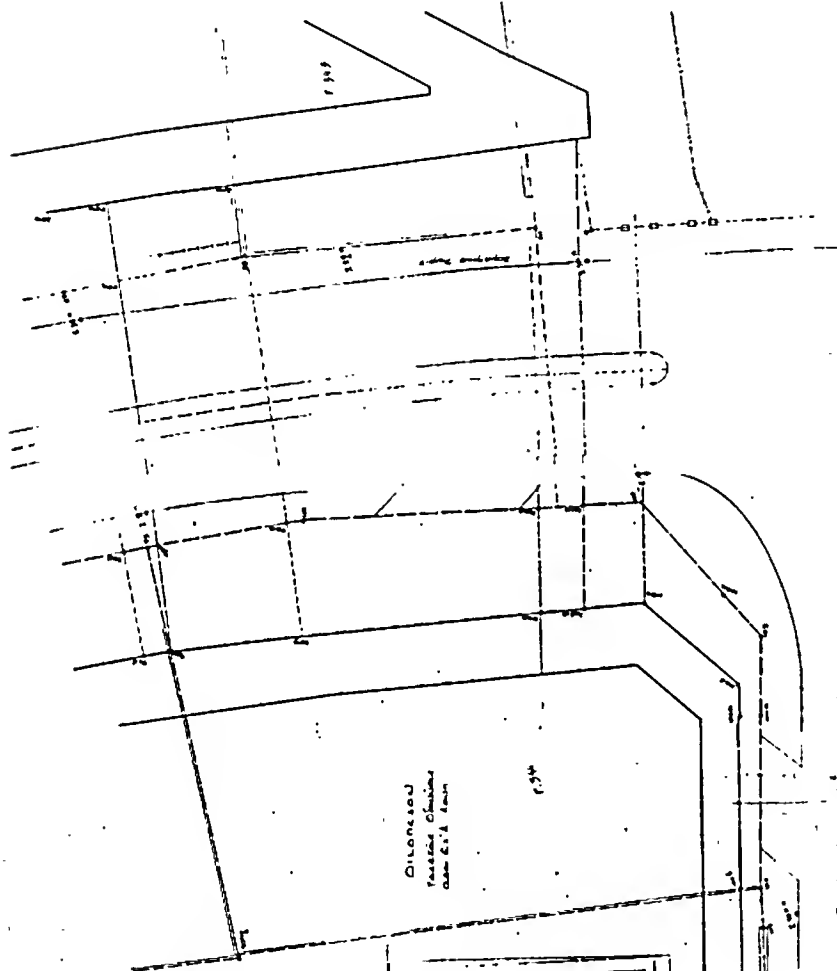
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΤΡΙΤΣΗΣ

ΜΑΡΟΥΣΙ  
περιοχή 115

	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ, ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
	ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟΝ ΟΡΟΣ ΕΚΔΟΣΕΩΣ: 1981
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ

ΟΙΚΟΔΟΜΟΣ  
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟΝ  
ΟΔΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ



ΟΔΟΙ ΑΓ ΚΡΗΣΤΙΑΝΤΙΝΟΥ ΚΑΙ ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΑΚΗ  
ΠΕΡΙΟΧΗ 115

ΔΙΑΤΑΞΗ ΤΕΜΑΧΙΩΝ

α	ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3750
β	ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	2500
γ	ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3800
δ	ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3500
ε	ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	4200
ς	ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3200

ΠΡΟΣ ΜΕΛΕΤΕΣ

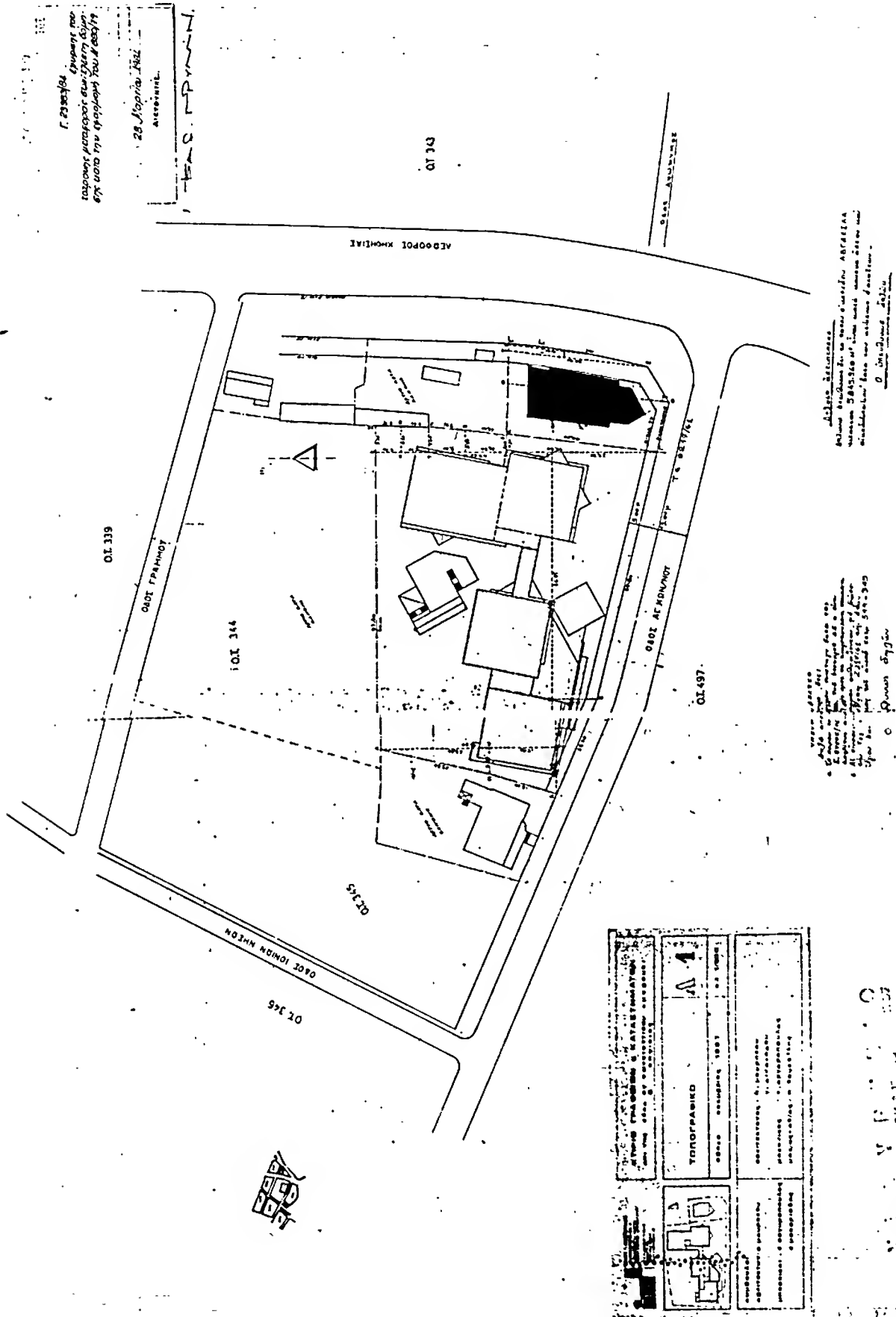
ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3750
ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	2500
ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3800
ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3500
ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	4200
ΕΡΕΥΝΑ - ΕΚΔΟΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ)	3200

Το εγχείρημα εκτελείται σύμφωνα με το σχέδιο που βρίσκεται στο αρχείο της υπηρεσίας. Η εκτέλεση του έργου γίνεται σύμφωνα με το πρόγραμμα που έχει составлено.

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ  
ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟΝ  
ΟΔΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

**МРРОУСИ**

періоду 115



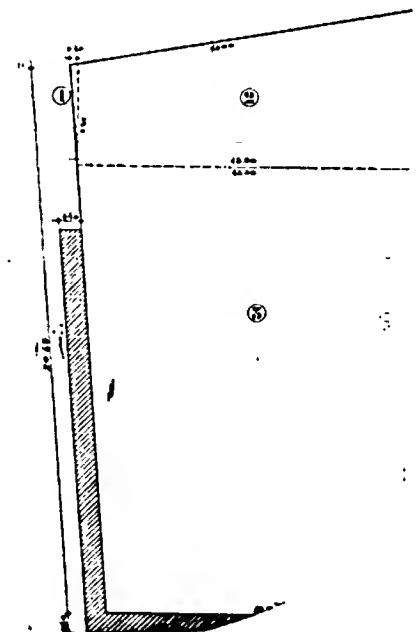
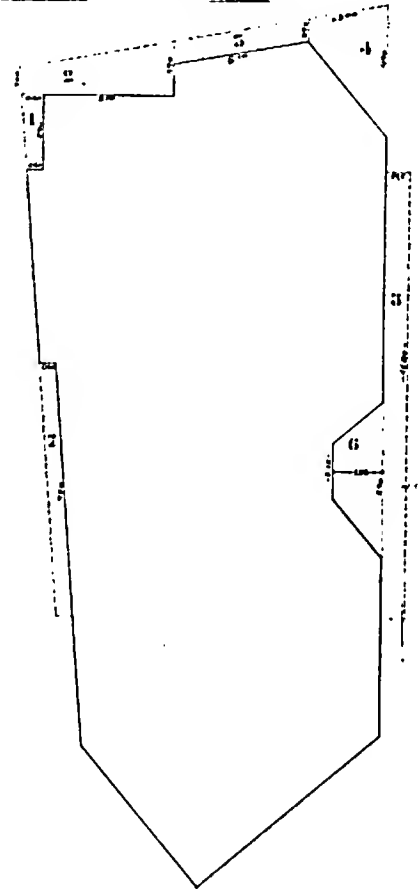
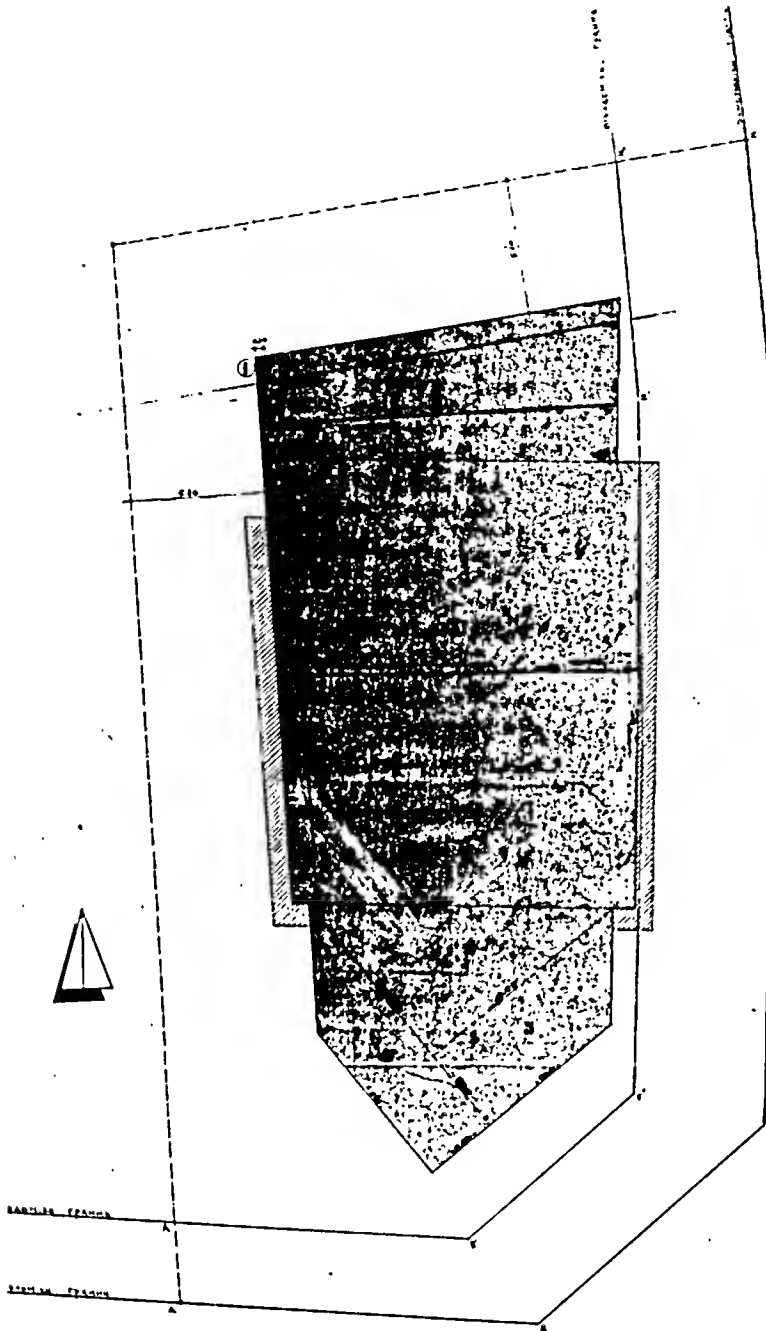
ΜΑΡΟΥΣΙ

περιοχή Η5

## ΙΣΟΠΕΔΙΟΝ

Είδος	Υπόμνημα	Μέτρο	Αριθμ. 1234567
1.	1/2 (10000000) x 10000	2.00	
2.	1/2 (10000000) x 10000	7.96	
3.	1/2 (10000000) x 10000	4.89	
4.	1/2 (10000000) x 10000	8.68	
5.	1/2 (10000000) x 10000	15.48	
6.	1/2 (10000000) x 10000	7.44	
7.	1/2 (10000000) x 10000	8.70	
			51.28

ΣΥΝΟΛΟΝ ΙΣΟΠΕΔΙΟΥ 303.61 x 31.20 x 352.89



## ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

1	300.00 x 12.00	0.585
2	12.00 x 12.00 x 1350	40.175
3	12.00 x 12.00 x 1600	23.04
4	12.00 x 12.00 x 1600	13.645
5	12.00 x 12.00 x 1600	24.6675
6	12.00 x 12.00 x 1600	24.78

303.61

ΣΥΝΟΛΟΝ  
ΕΠΙΒΕΒΛΗΜΕΝΑ ΕΛΕΥΘΕΡΑ 4014.45 x 0.40 = 400.78 M<sup>2</sup>  
ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΑ 303.61 x 31.20 = 408.78

Υ.Π.Ο.Υ.Ρ.Γ.Ι.Ο.  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ & ΠΡΩΤΟΔΕΙΞΕΩΣ

## Α.ΟΡ

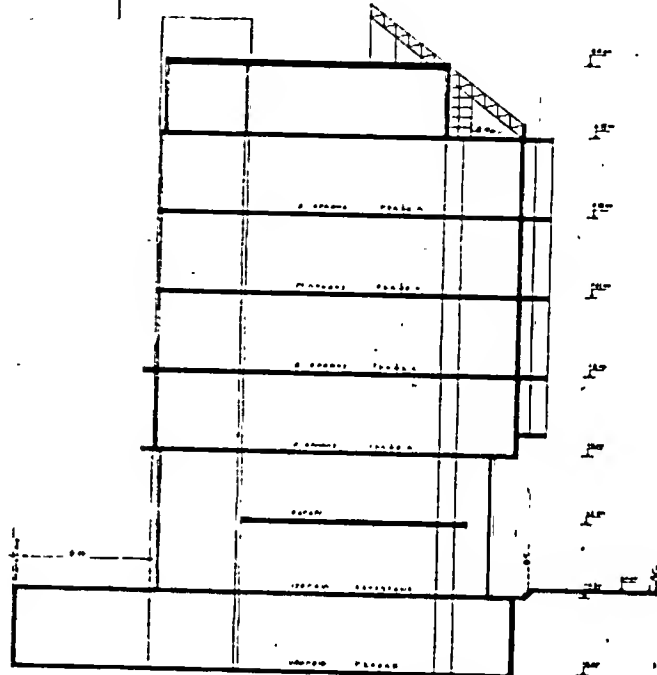
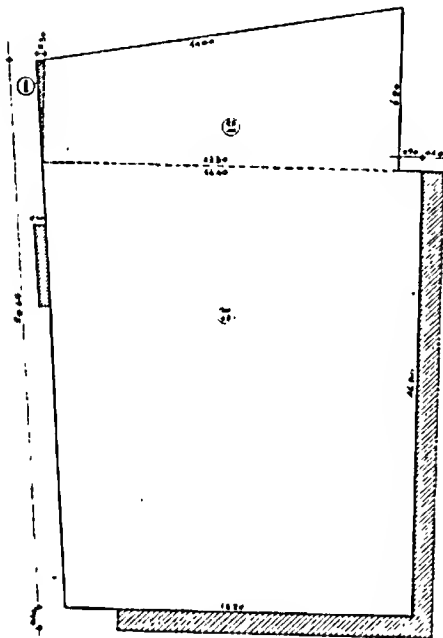
1. 34000.00x112 10083  
2. 137016.00x1380x12 260175  
3. 14400x1320x1480x12 23184  
ΣΥΝΟΛΟΝ 500.64

Γ 23983/84  
ΕΡΕΥΡΕΤΗΣ  
ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΝΤΕΛΕΣΗΣ  
ΔΟΜΙΚΗΣ ΔΙΑΤΑΓΗΣ ΤΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ  
N 883/1979

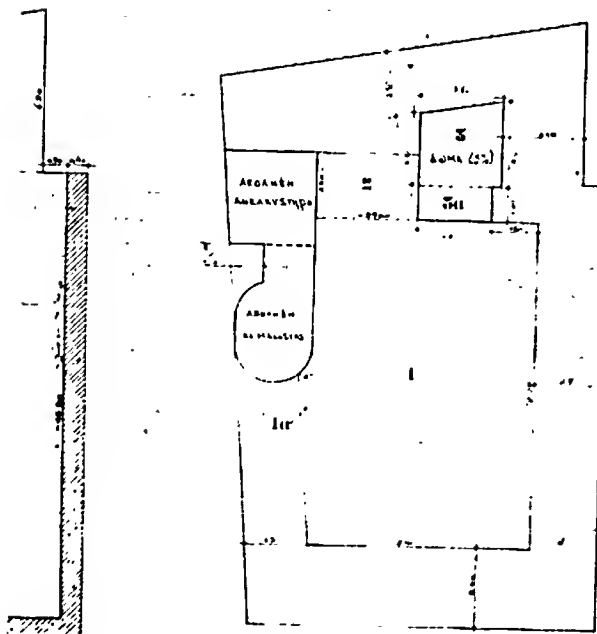
28 Μαρτίου 1984

ΑΙΣΙΟΘΥΜΙΑΣ

ΕΛΛ. ΔΗΜΟΚΡ.



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΕΛΟΥΣ

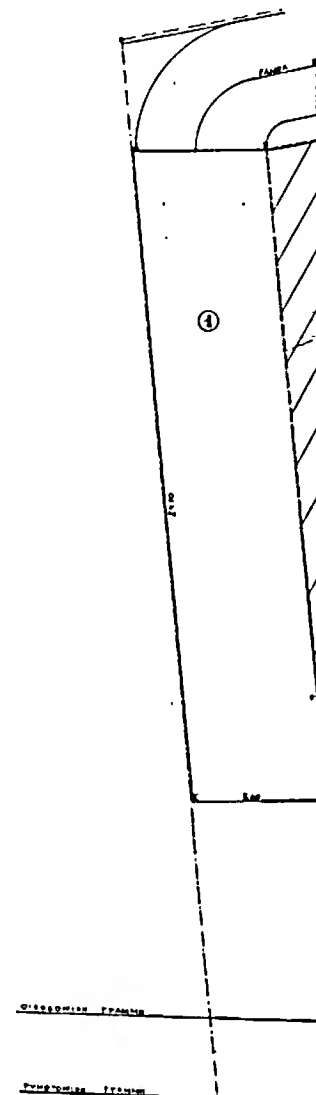
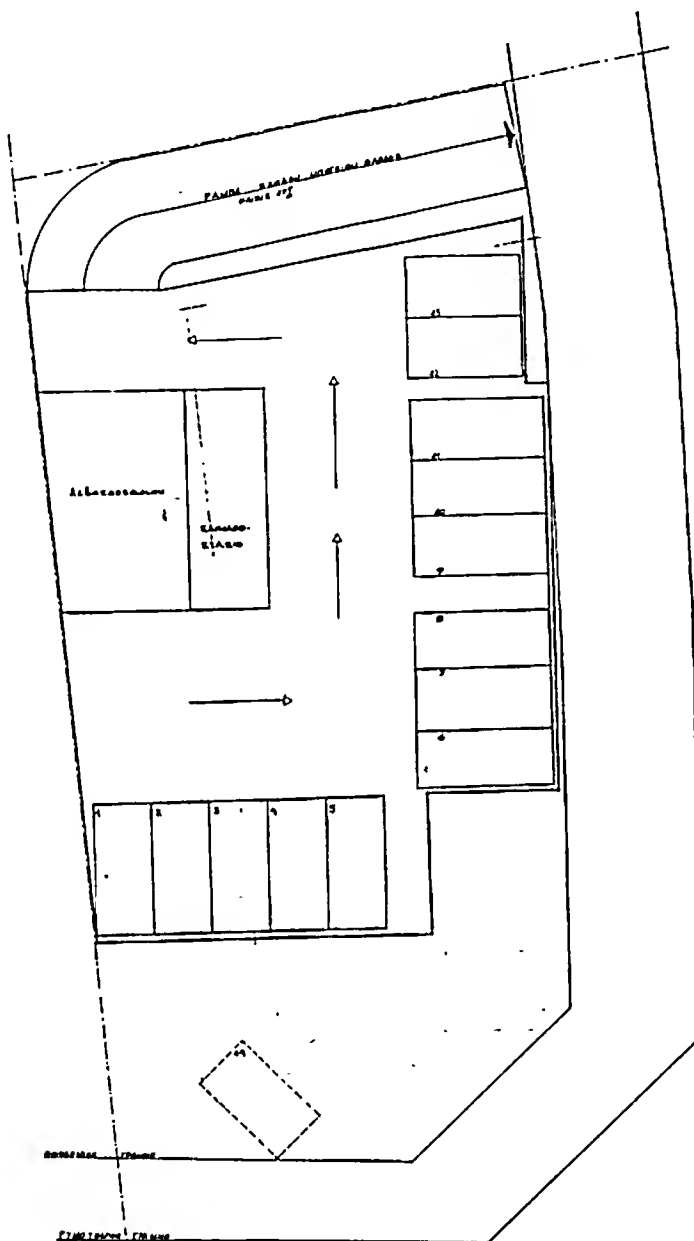


1. 1230x800 960  
2. 800x300 240  
3. 1000x1000 1000  
4. 1000x1000 1000  
ΣΥΝΟΛΟΝ 3200

ΛΟΜΑ

<b>ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ &amp; ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ</b> με την απόφαση της επιτροπής πολεοδομίας της 15/11/83	
<b>ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΗΣ</b> 100%	<b>Λ. 2</b>
Ονομασία: ... Οικοδομική: ... Χρηστική: ... Κατασκευαστική: ...	Ονομασία: ... Οικοδομική: ... Χρηστική: ... Κατασκευαστική: ...

**ΜΑΡΟΥΣΙ**  
περιοχή 115



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΦΕΛΛΕΩΣ ΣΤΑΘΜΙΣΤΕΩΣ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

Συντελεστής για το προέτυπο Διπλ. διπλ. 1724 άρθρο 3, § 34

για 520  $\mu^2$  προέτυπο διαμετρήσεων : 41,40 θέσεις

για 250  $\mu^2$  λοιπά/εξωτερικά : 2,00 "

Συνολο απαιτούμενων θέσεων : 43,40 θέσεις.

Προβλεπόμενες θέσεις α) υπογείας : 15

β) υπέργειας :

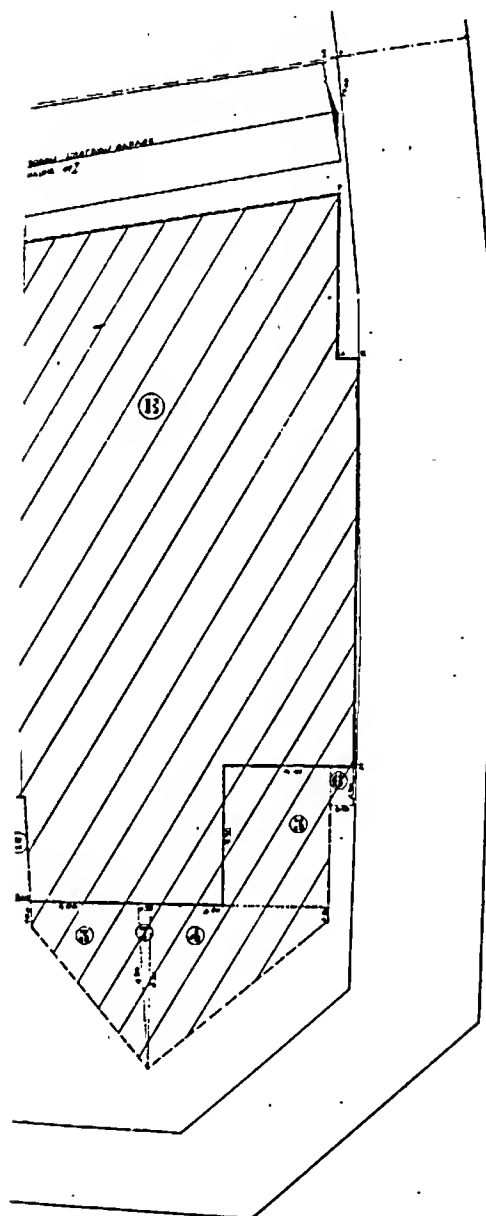
Συνολο απαιτούμενων : 29 θέσεις > 43,40.

**Υ Π Ο Υ Ρ Γ Ε Ι Ο**  
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΥΠΩ

- + 15) προέτυπο κτισμένο
- + 4) 2100  $\mu^2$  κ.ο.
- + 2) 3700  $\mu^2$  κ.ο.
- + 3) 1000  $\mu^2$  κ.ο.
- + 4) 2500  $\mu^2$  κ.ο.
- + 5) 5000  $\mu^2$  κ.ο.
- + 6) 1000  $\mu^2$  κ.ο.
- + 7) 1000  $\mu^2$  κ.ο.

Προβλεπόμενες, Καλυπτόμενες



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ  
ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟ

Α/Α: 23923/84

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΩΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΒΙΒΛΙΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΤΑΦΡΑΣΕΩΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΒΙΒΛΙΩΝ  
Μ. 889/1879

28 Μαρτίου 1984

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ  
ΛΟΓΙΣΤΗΡΙΟ



SECRET (CONFIDENTIAL)

**LYTOMINEMA**

• 383.64  
 • 423.30  
 • 231  
 • 460  
 • 224  
 • 2175  
 • 126  
 • 475

- Հիմքում է պ. քաջի մ. քաջի 12370  
 և հիմն. օրոշման մ. քաջի 200  
 քաջի 100 200. 200. 200. 200.
- Հիմքում է ի մ. քաջի 100. 100. 100. 100.  
 • Դիմացում և քաջի մ. քաջի 100.  
 100. 100. 100. 100. 100. 100.

q. 419 AS < 449062 (cont'd) (continued)

 <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΤΜΗΜΑ ΟΔΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΟΔΩΝ</p>	<p><b>ΚΤΗΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ &amp; ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ</b>          επί της οδού 97, δημοτικών νεοκλασικών          5, 4 &amp; 3 ορόφων</p>
	<p><b>ΔΙΑΓΡ. ΚΑΛΥΨΗΣ ΥΠΟΓΕΙΩΝ</b>  <b>ΥΠΟΔΕΞΕΩΣ PARKING</b></p> <p>αδυναμία κατασκευής 1981</p>
<p>συμπεράσματα :</p> <p>απορροές : α. ποσοστό 100%</p> <p>ρροές : α. α. ορροήσεις          α. ποσοστό 100%</p>	<p>απορροές : α. ποσοστό 100%</p> <p>ρροές : α. ορροήσεις          α. ποσοστό 100%</p> <p>α. ορροήσεις : α. ορροήσεις          α. ποσοστό 100%</p>

ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ & ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ  
στην οδό 27, ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΩΝ - ΠΕΡΑΙΑΣ  
ΑΘΗΝΑΣ

ΔΙΑΓΡ. ΚΑΛΥΨΗΣ ΥΠΟΓΕΙΟΥ  
ΥΠΟΛΕΞΙΣΜΩΝ ΡΑΚΙΝΣ

A2

155-100000

2. 1. 1999

συμβαίνει,

SPENCER, C. J. 1963

РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБСУЖДЕНИЕ

4 years old

Одобрено: \_\_\_\_\_

7. **Envelope**  
 1. **Address**

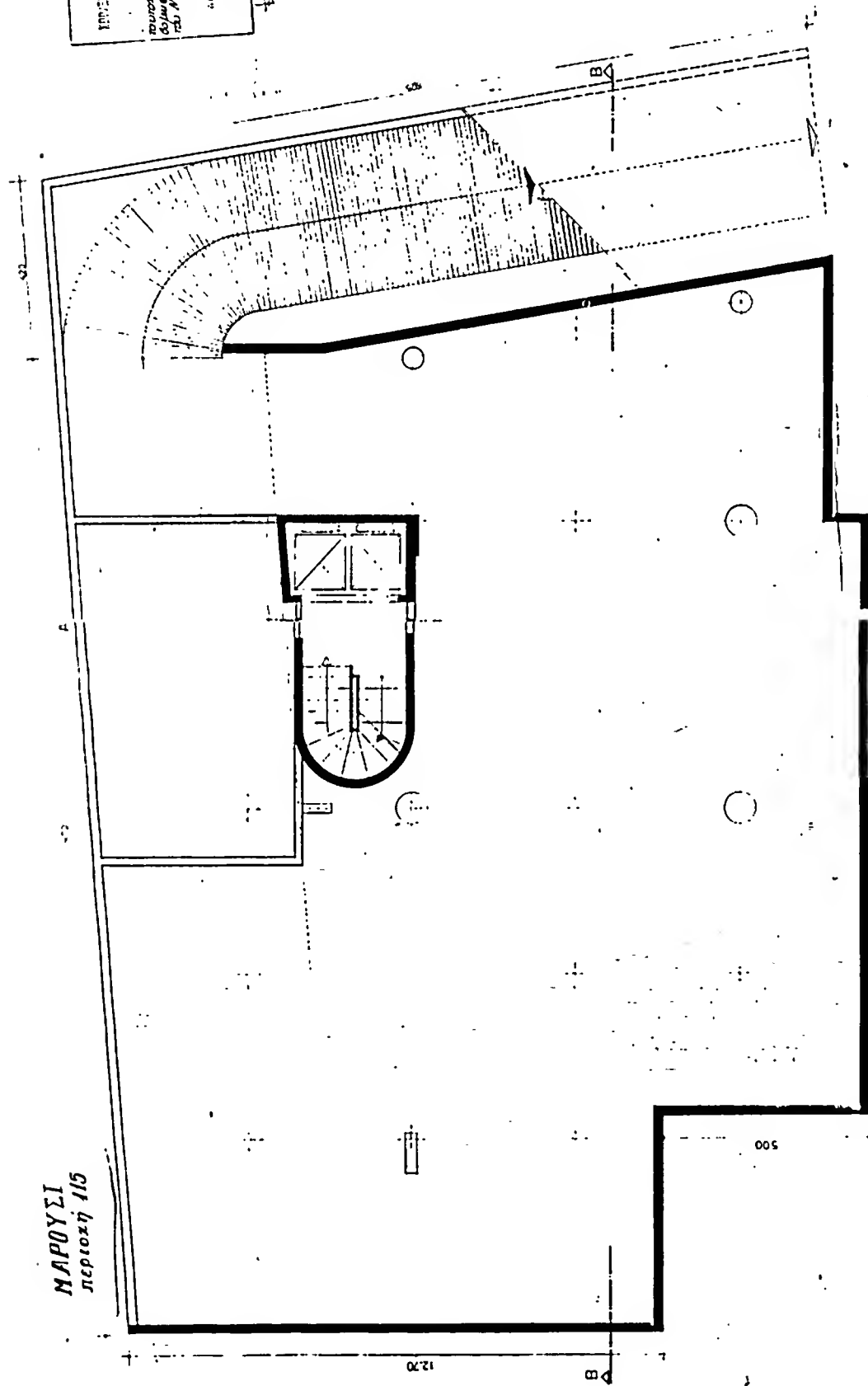
DATE: 10/10/00

\_\_\_\_\_

ΜΑΡΟΥΣΙ  
περιοχή 115

[illegible]

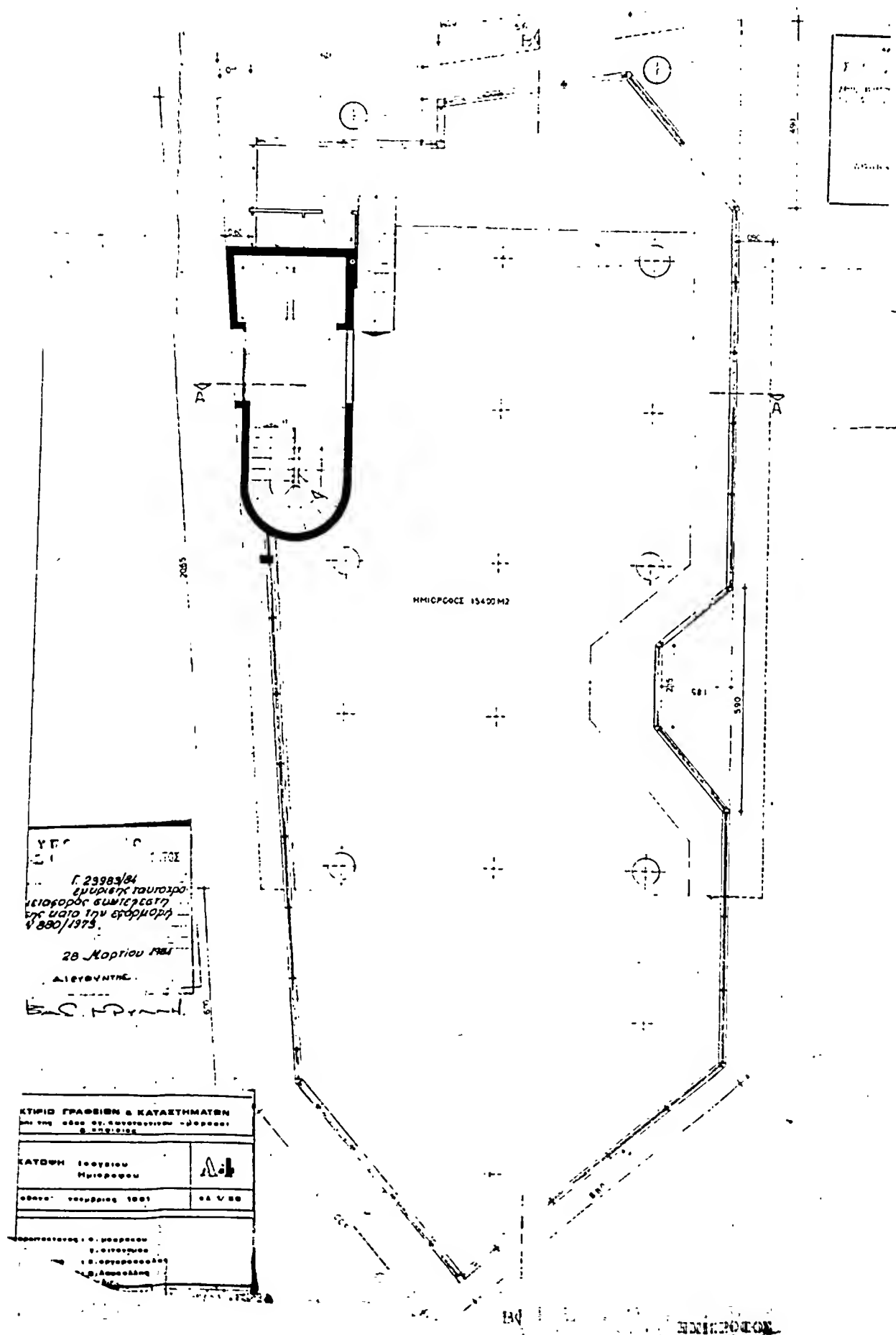
U. S. F. R.

[illegible]

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ







YF  
21  
1. 23983/84  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙ-  
ΙΣΜΟΥ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΠΙΣΤΕΥΣΤΗ  
ΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ  
4880/1975.  
28 Μαρτίου 1984  
ΑΙΡΕΘΕΝΤΕ.  
ΕΛΣ. ΠΡΥΜΝ.

ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ & ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ  
 της της αλλοι ου. αντιστοιχων - μερικοι  
 & επιλογα

KATOWH      1005100  
HPI00000

08-07-2019

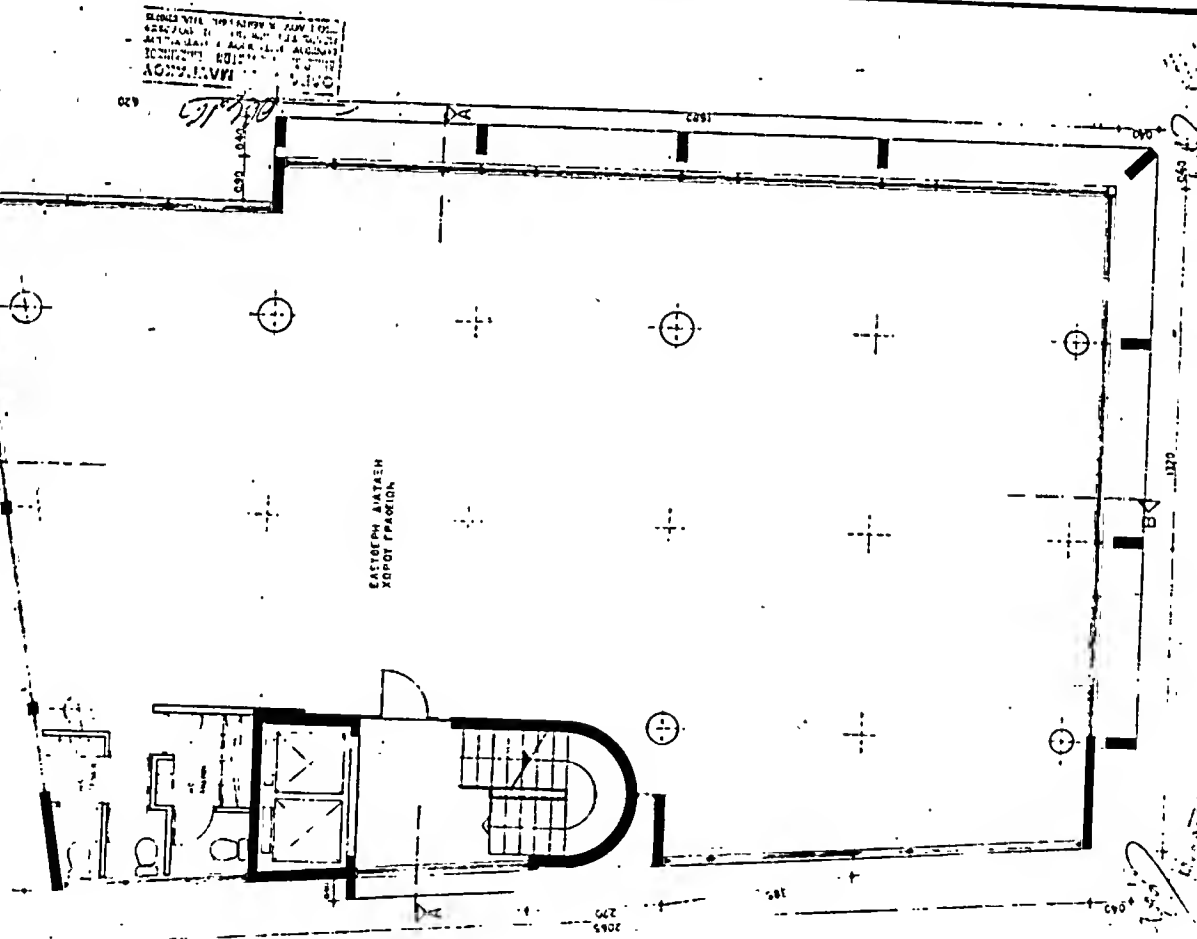
[illegible]

ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ Α ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΜΕΤΕΤΕΛΕΙΟΝ ΤΕΤΑΡΤΟΝ	ΚΑΤΩΦΗ Α ΟΡΟΦΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ	Α5	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΤΑΡΤΟΝ

Γ. 23933/84  
 ΤΑΥΤΟΓΡΑΦΗ ΜΕΤΕΤΕΛΕΙΟΝ ΤΕΤΑΡΤΟΝ  
 ΜΕΤΕΤΕΛΕΙΟΝ ΤΕΤΑΡΤΟΝ  
 ΜΕΤΕΤΕΛΕΙΟΝ ΤΕΤΑΡΤΟΝ

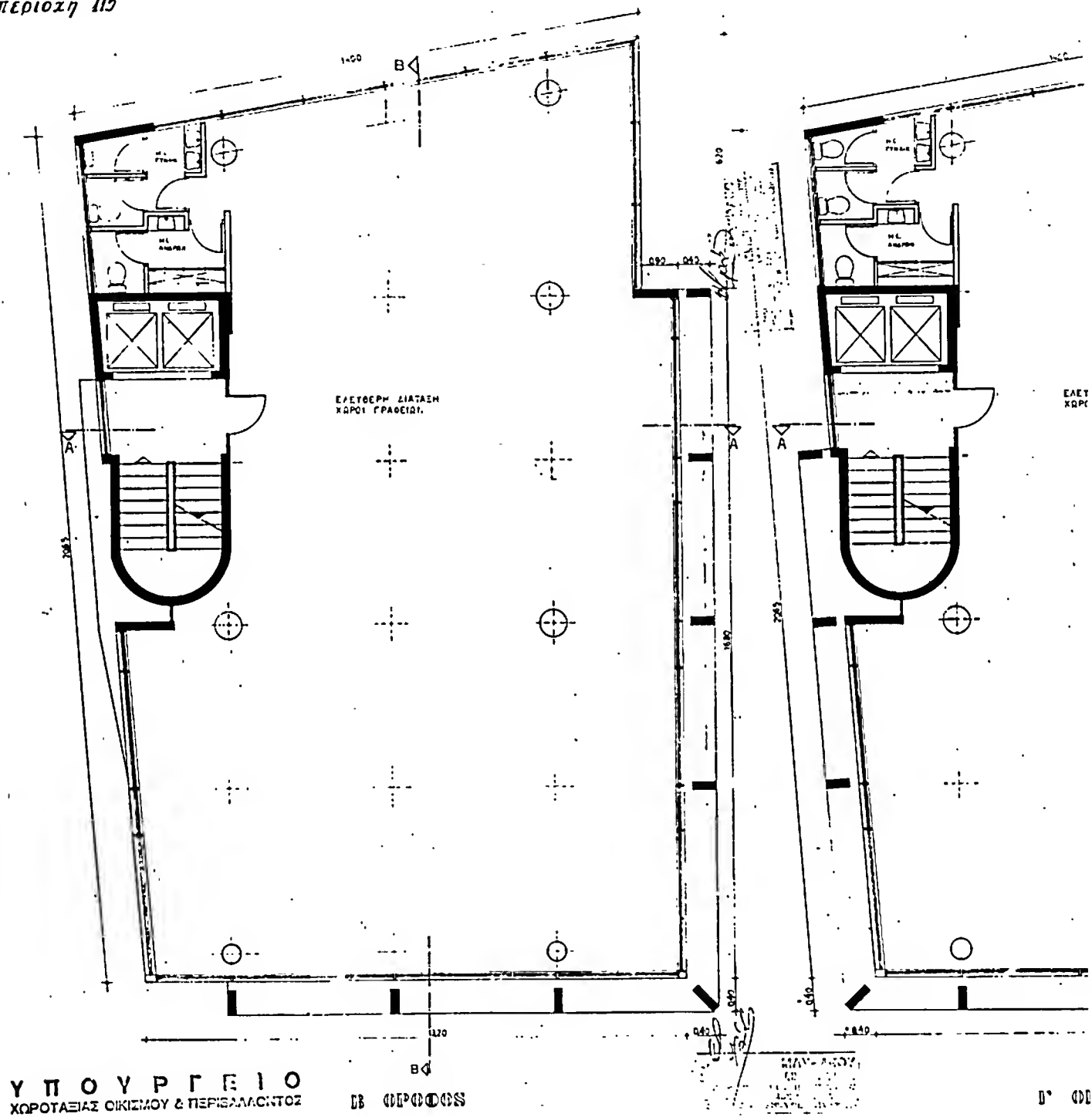
28 Μαρτίου 1984  
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

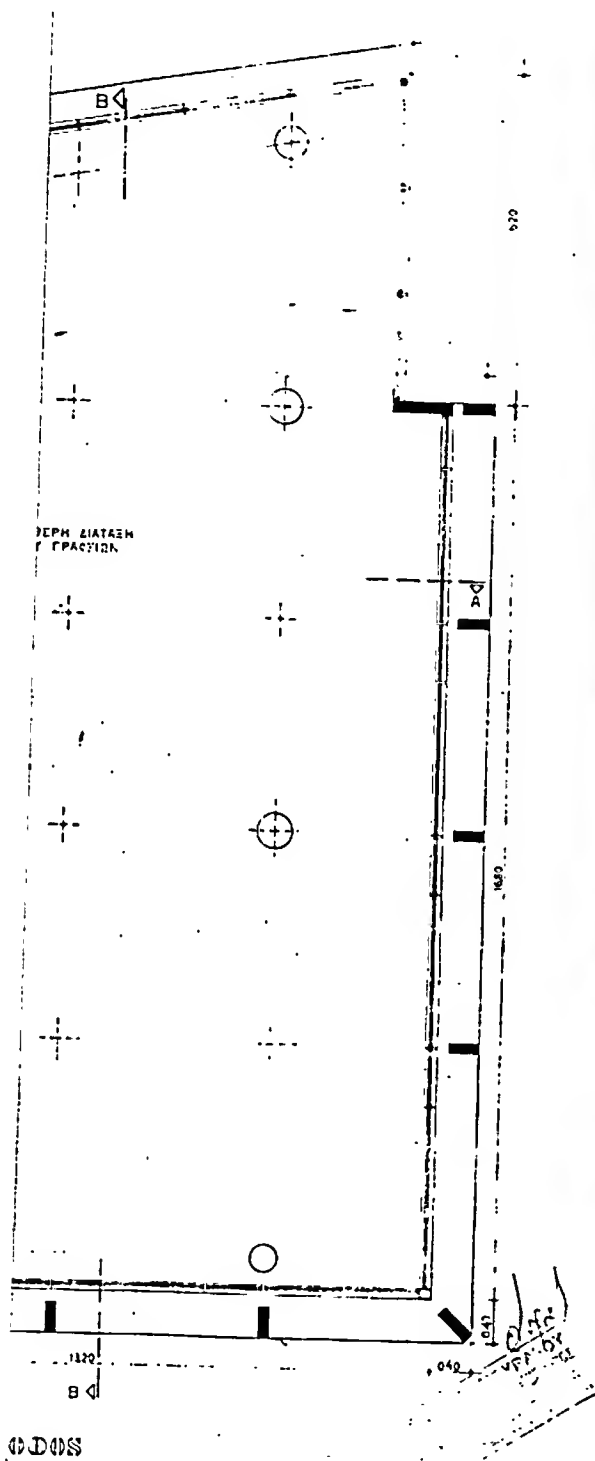
Α. 23933/84



ΠΑΡΟΥΣΙ  
 περιοχή 115

ΜΑΡΟΥΣΙ  
περιοχή 115





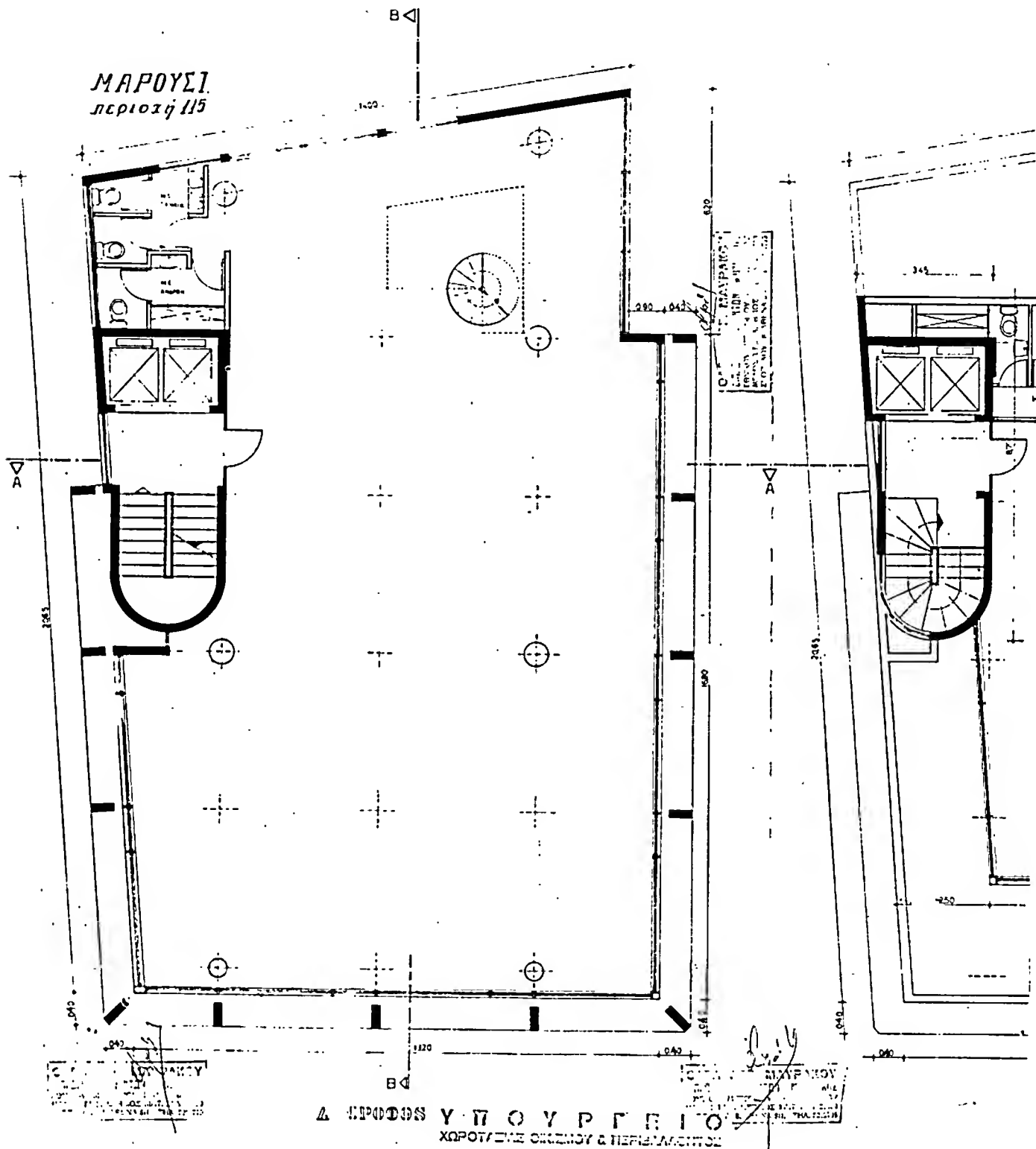
Γ. 23983/84  
 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ  
 ΤΑΥΤΟΠΟΘΗΤΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΥΡΕΤΕΡΗΣ  
 ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΥΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ  
 Ν. 880/1979.

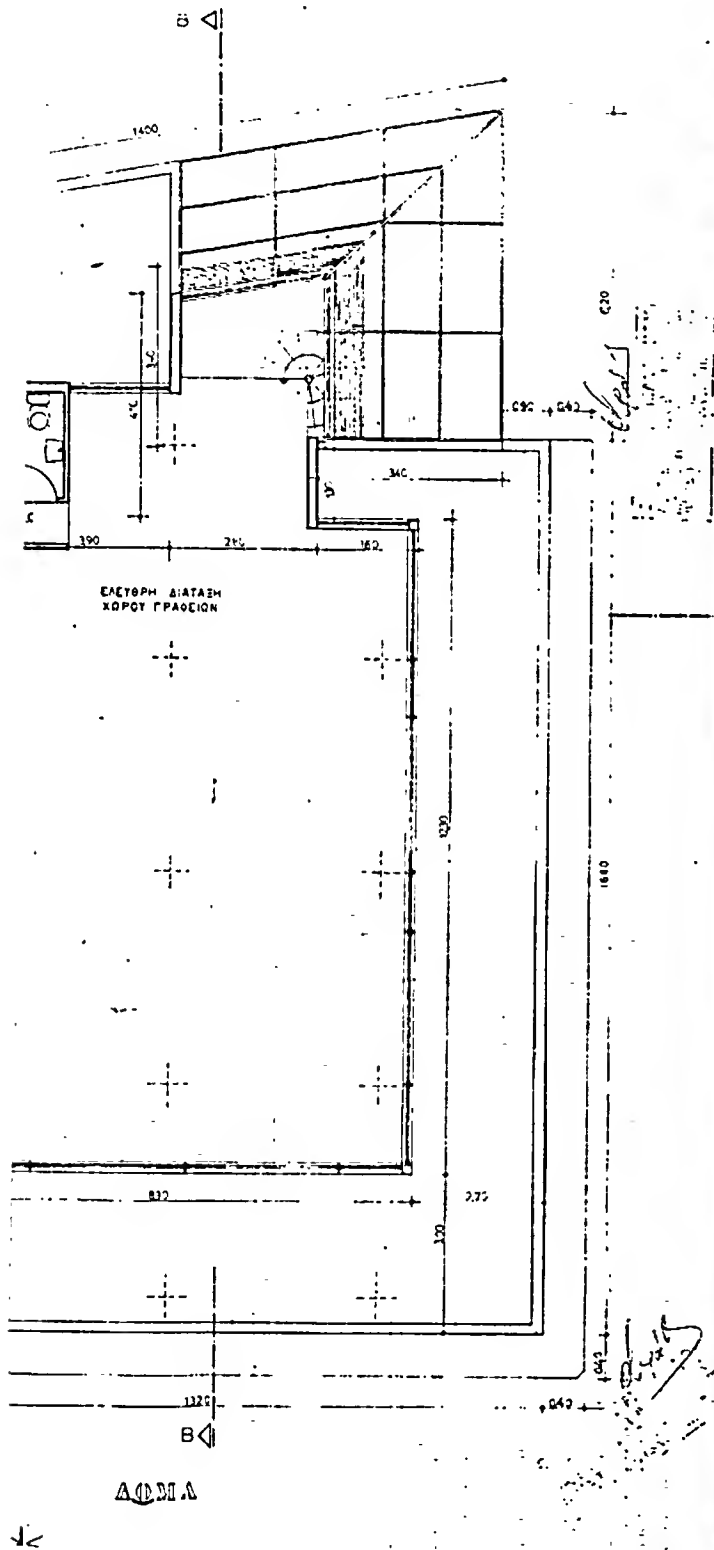
28 Ιουλίου 1984

ΛΙΕΥΣΥΝΤΗ.

ΕΛ. Γ. ΠΥΡΗ.

	<b>ΚΥΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΟ &amp; ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ</b> επί της οδού 40, ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΑ & ΓΡΑΦΕΙΑ Α. ΣΥΜΒΟΛΗ	
	ΚΑΤΩΝ Β ΟΡΟΦΟΥ ΚΑΤΩΝ Γ ΟΡΟΦΟΥ	<b>Λ 6</b>
ΣΥΜΒΟΛΗ: ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ	





Γ. 23993/82  
ΕΡΕΥΝΑ  
ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΕΔΩΤΕ  
ΠΡΟΣΤΗ ΔΟΜΗΣ ΕΙΣΤΟ ΤΗΝ ΕΓΧΩΡΟ  
ΠΗ ΤΟΥ Ν. 680/1979.

28 Μαρτίου 1984

ΑΙΣΧΥΝΗΤΕ.

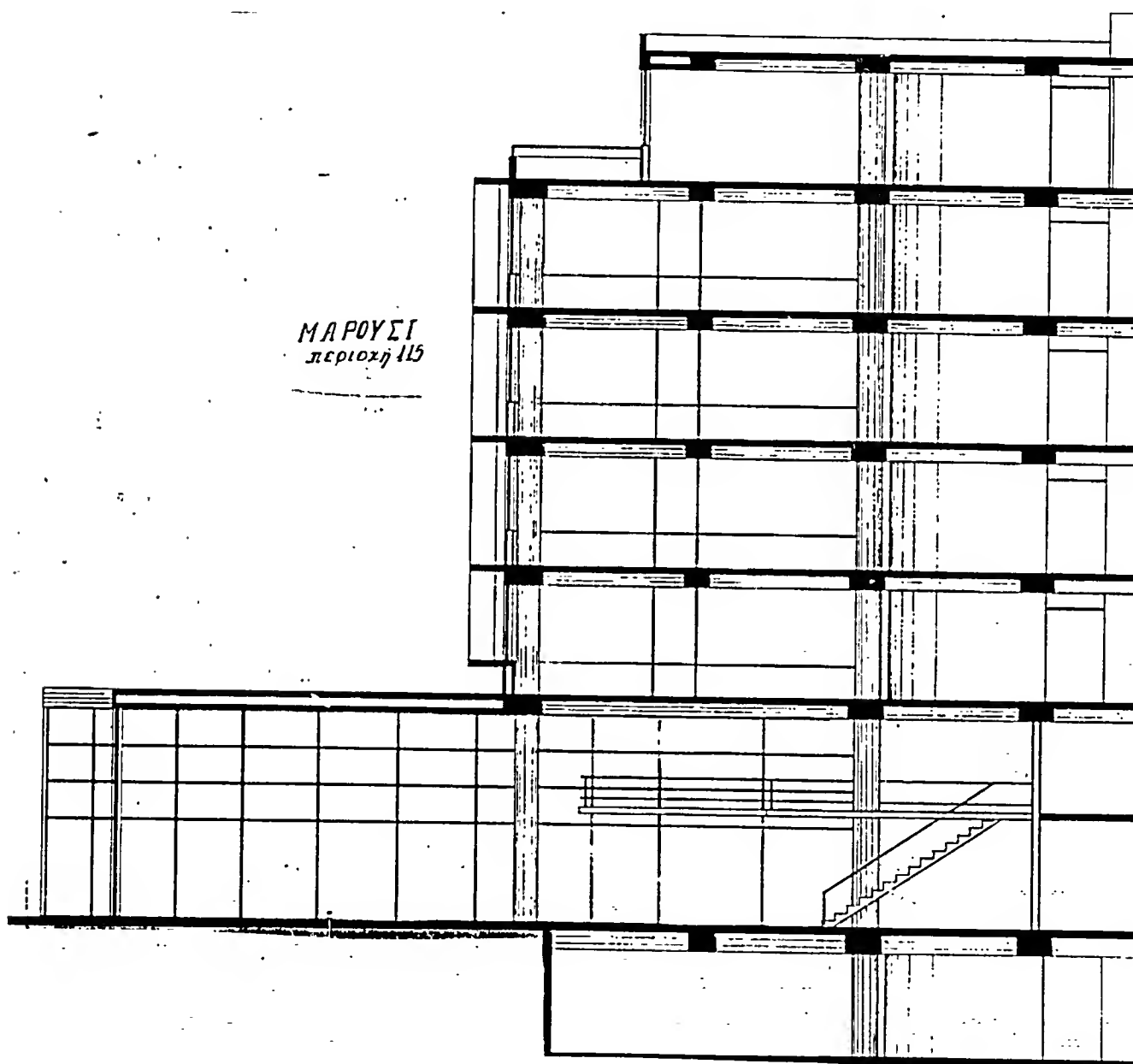
ΒΑΣ. ΓΡΗΓΟΡΑΚΗ.

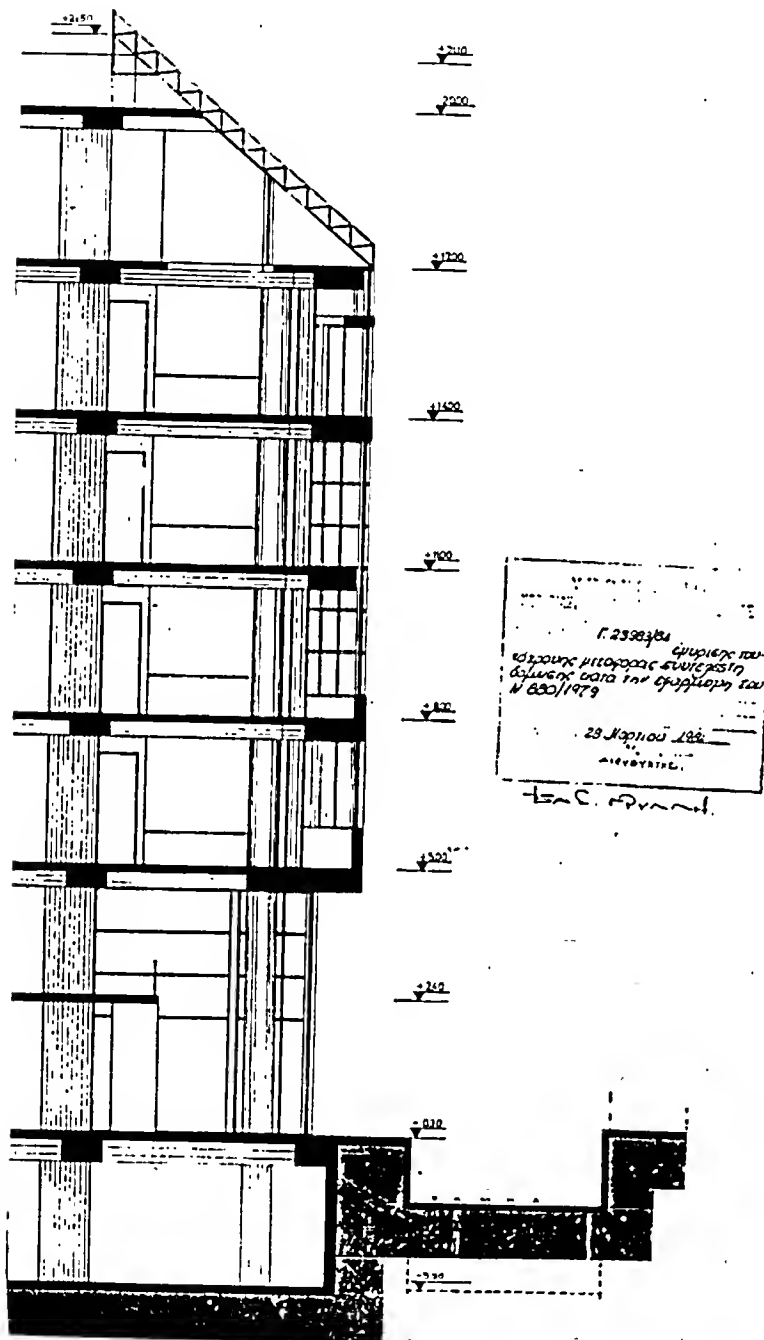
<b>ΚΥΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΟΝ &amp; ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ</b> επί της οδού αλ. Σουφλίου 100000 Αθήνα	
<b>ΚΑΤΩΝ &amp; ΟΡΕΟΝ</b> <b>ΚΑΤΩΝ ΑΡΜΑΤΟΣ</b>	<b>Α 7</b>
αριθμ. κατασκευής 1981	αριθμ. 88
κατασκευαστής: εργοστάσιος: Α. Γεωργίου	κατασκευαστής: Α. Γεωργίου εργοστάσιος: Α. Γεωργίου
παραγωγός: Α. Γεωργίου κατασκευαστής: Α. Γεωργίου	παραγωγός: Α. Γεωργίου κατασκευαστής: Α. Γεωργίου

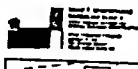





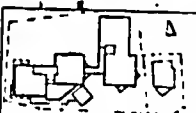
ΜΑΡΟΥΣΙ  
περιοχή 115

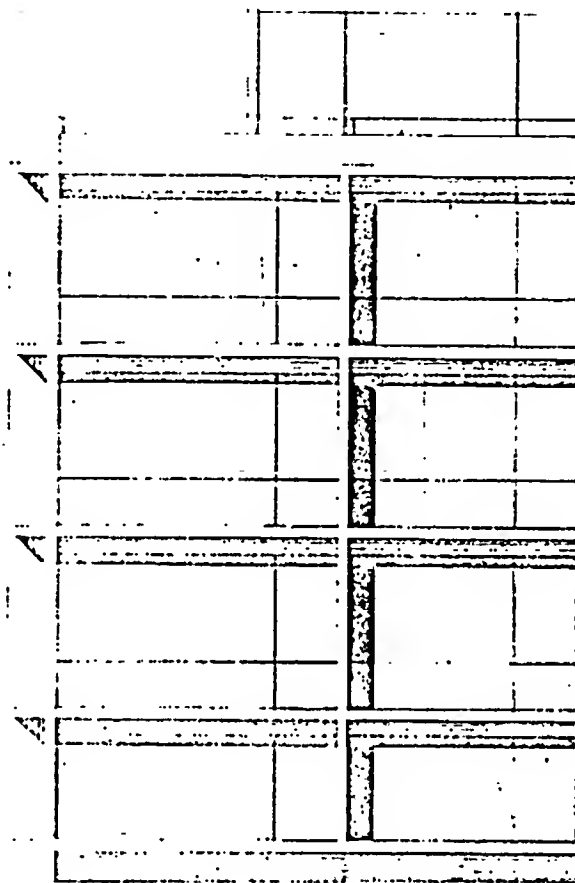
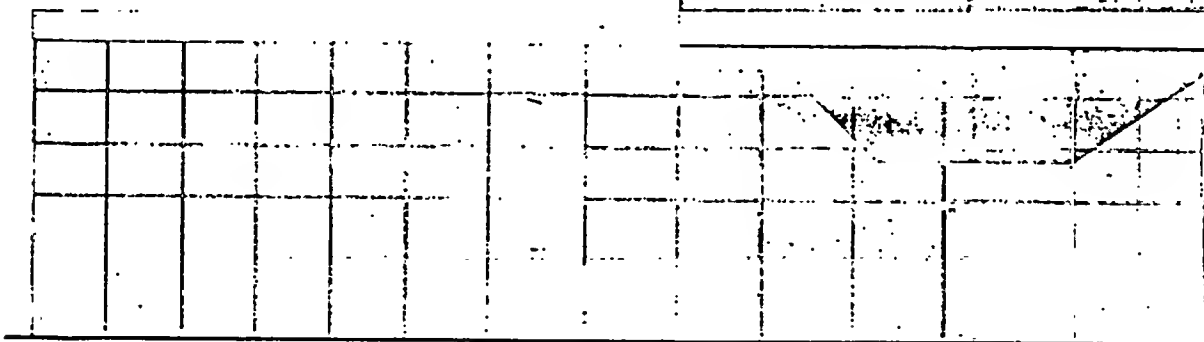


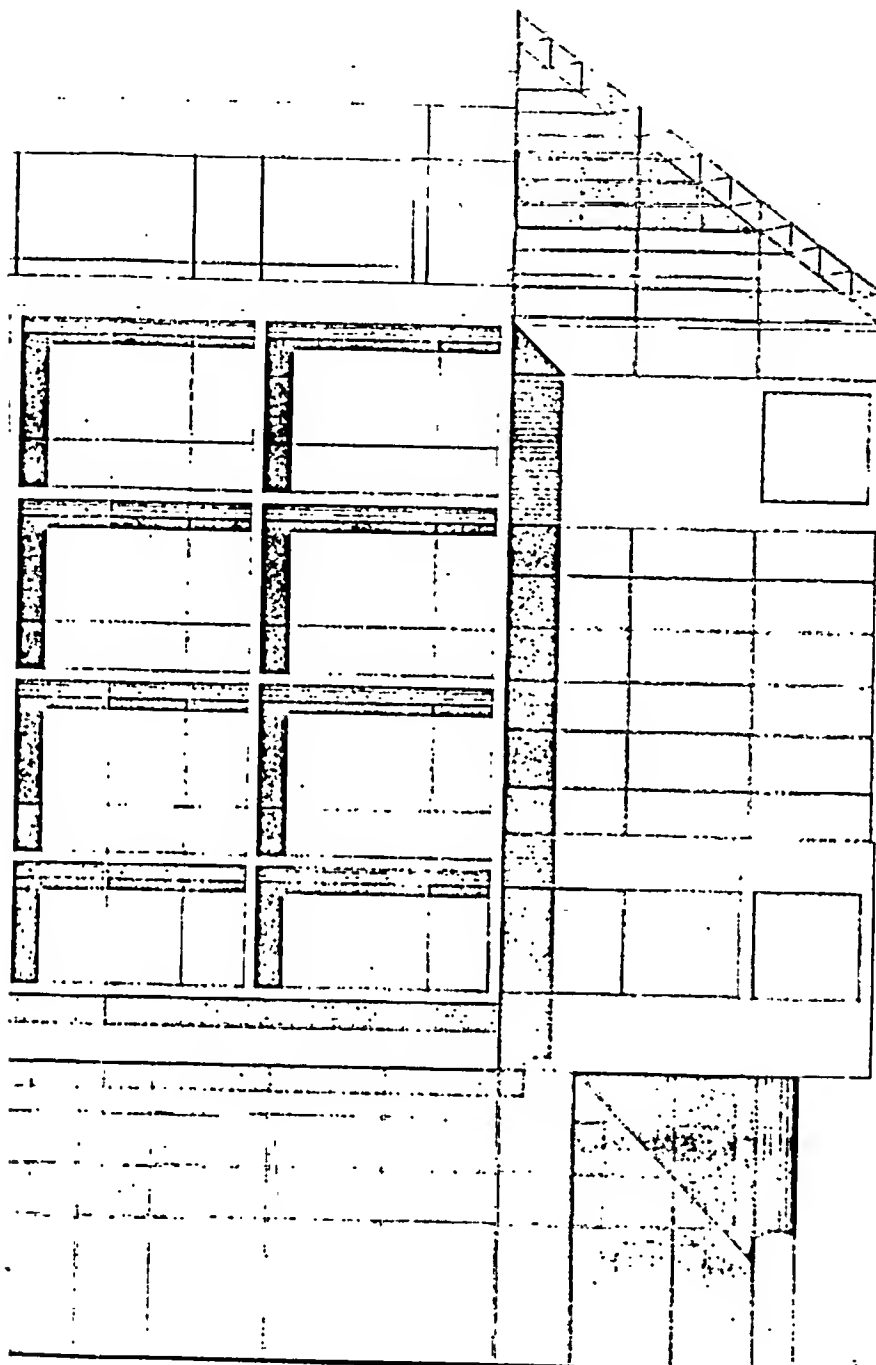


		<b>ΚΥΜΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ &amp; ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ</b> ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΤΡΩΟΥ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	
		<b>ΤΟΜΗ Ε-Ε</b>	<b>Λ 9</b>
ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΤΡΩΟΥ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Α. 880/1979		ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ 1981	02-V-88
ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΤΡΩΟΥ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Α. 880/1979		ΟΡΘΟΓΩΝΙΑΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΤΡΩΟΥ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Α. 880/1979	

ΜΑΡΟΥΣΙ  
ΠΕΡΙΟΧΗ 115

		ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ & ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ επί της οδού 95 ΑΝΤΙΣΤΑΣΙΩΝ (ΠΑΡΑΡΤΗΡΑ) Α. ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
ΟΔΗ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΕΠΙ ΚΗΦΙΣΙΑΣ		<b>Α10</b>
«ΘΕΣΗ» : ΜΑΡΟΥΣΙ 1551		«Α.Υ.Θ.» :
Ουρβανολ.: Ορμολογισμ.: Α. ΜΟΥΡΑΚΟΥ	Ορμολογισμ.: Α. ΜΟΥΡΑΚΟΥ Υ. ΟΙΚΟΤΕΧΝΟΝ Μηχανισμ.: Α. ΟΥΡΥΑΝΟΠΟΥΛΟΥ Μηδ./αφ.-μδ/αφ.: Α. ΔΕΛΕΚΑΚΗ	





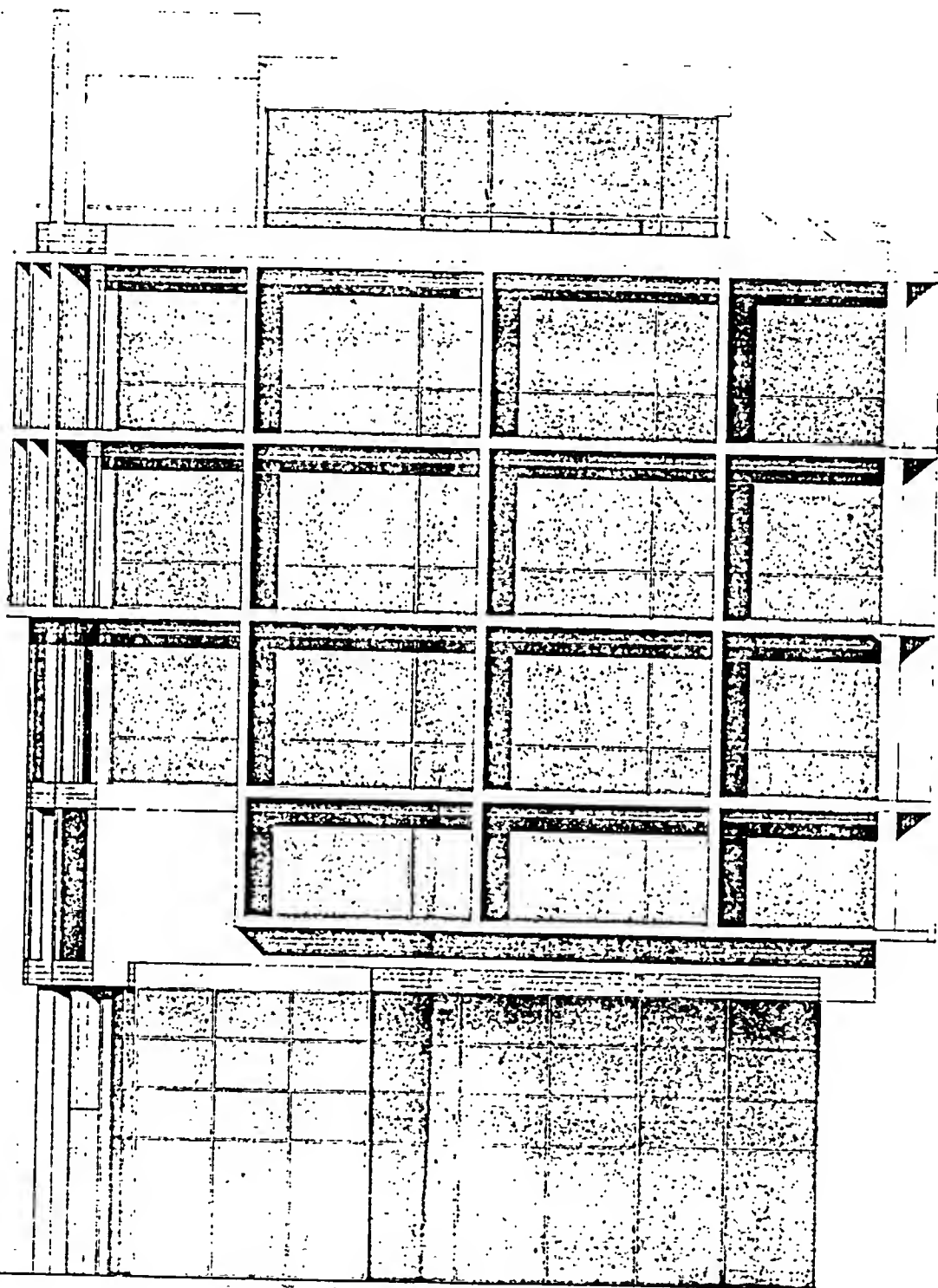
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΠΛΗΡΗΣ-ΠΡΟΣΕΧΑΣ

Γ. 23983/84  
 επιρροής  
 τουλάχιστον μεταφοράς σύνθεσης  
 δομικής από την εφαρμογή του  
 Ν. 880/1979.

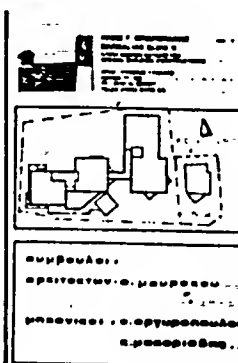
28 Μαρτίου 1984

ΑΙΣΧΥΝΤΕΣ.

ΜΑΡΟΥΣΙ  
περιοχή 113

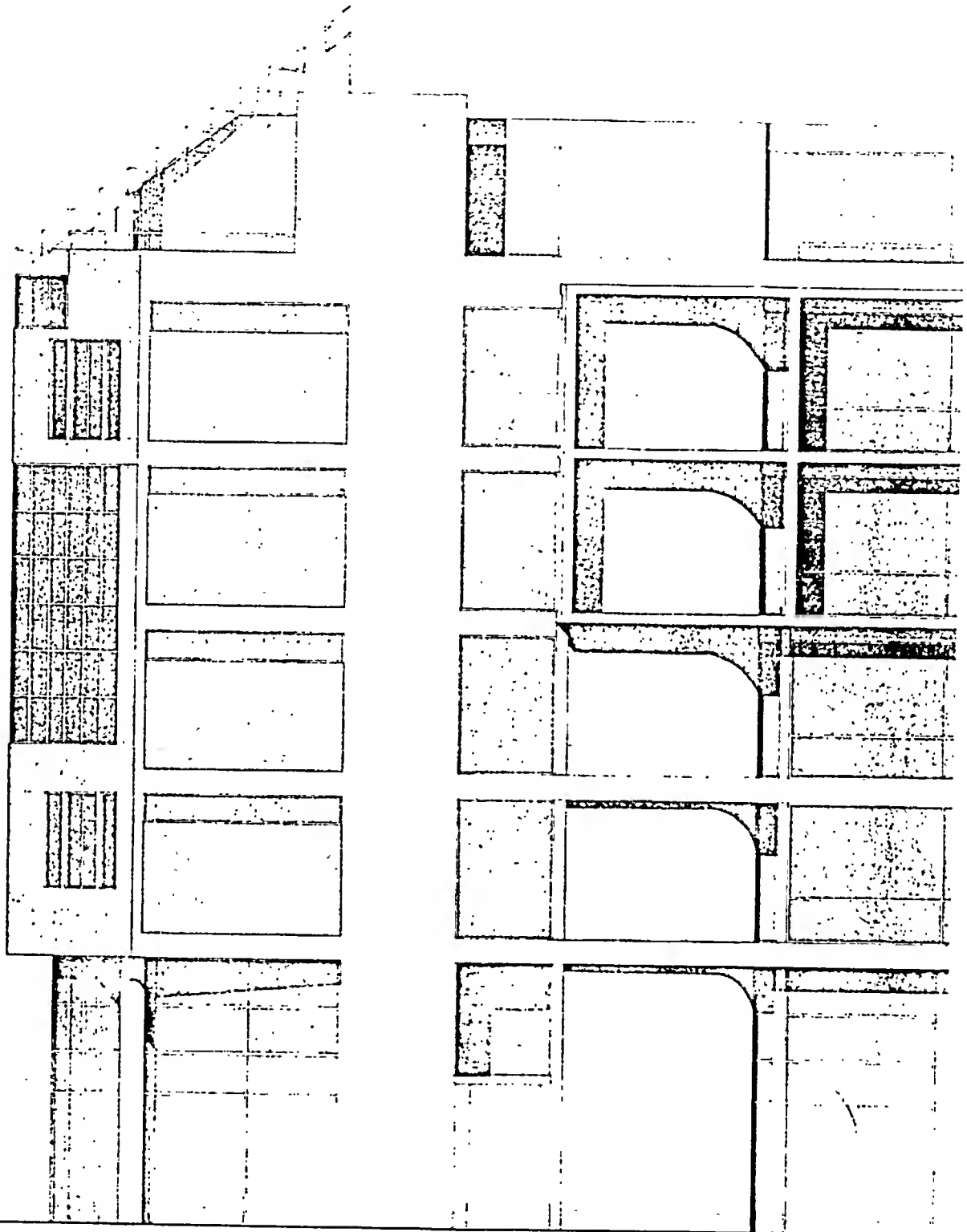


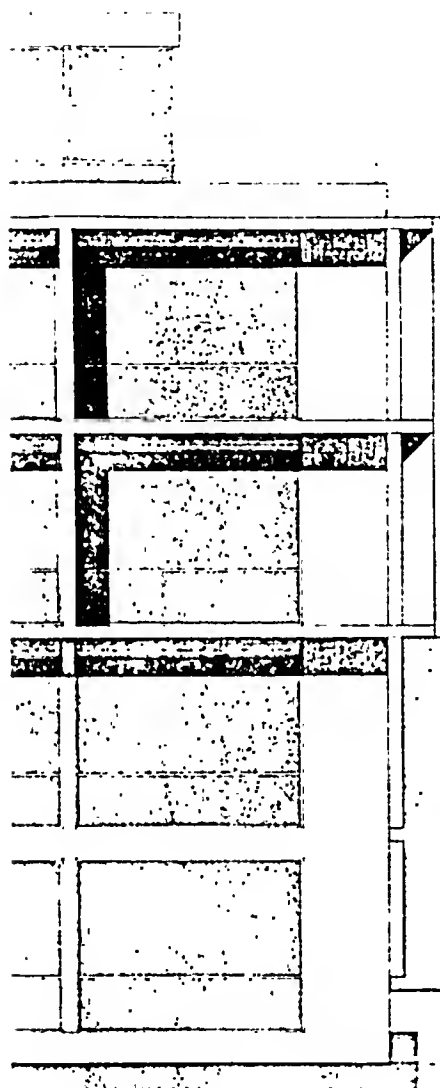
ΟΛΗ ΝΟΤΙΑ - ΔΙ. ΚΘΝ/ΝΟΥ





ΜΑΡΟΥΣΙ  
ΠΕΡΙΟΧΗ 115



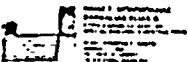


Γ 23383/24  
 επιμετρηται η εν  
 υποψη μετρησασ. συνολικη επι-  
 μνηση εναντι της μετρησ. επι-  
 μνησ. 177

23.4.44 . 175

Διευθυντής

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Ν. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ

		<b>ΚΤΙΡΙΟ ΓΡΑΦΕΙΩΝ &amp; ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΩΝ</b> επί της οδού Αγ. Αναστασίας - Αμπελόκηποι	
ΟΔΗ ΔΥΤΙΚΗ		<b>12</b>	
αριθμ. προεργασίας 1961		Α.Α. 1/50	
συμβούλοι: αρχιτέκτονες: ο κ. ΜΟΥΡΟΚΟΥ μηχανικοί: ο κ. ΑΡΧΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ο κ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ	επιτελεστές: ο κ. ΜΟΥΡΟΚΟΥ ο κ. ΑΙΩΑΝΟΠΟΥΛΟΣ μηχανικοί: ο κ. ΑΡΧΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ο κ. ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ		

